



GOLEȘTI | 31.12.2024

**SERVICII PUBLICE
DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE
FIȘA OPERATORULUI**

**LOCALITATEA DE OPERARE : GOLEȘTI
DENUMIRE OPERATOR : APAVIL SA**

1. DATE GENERALE

**1.1.SEDIUL SOCIAL : LOCALITATEA RM. VÂLCEA, STR. CAROL I, NR. 3-5,
COD POSTAL 240591, JUDEȚUL VÂLCEA**

DIRECTOR GENERAL : ing. Ion Florescu ; TEL:0720030332

TEL. ORGANIZATIE : 0250739580

FAX : 0250738903

E-MAIL : www.apavil.ro

1.2 MODALITATEA DE GESTIUNE :

CONTRACT DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE , incheiat intre societatea comerciala APAVIL SA si A.D.I. "APA VÂLCEA ", in numele si pe seama unitatilor administrativ – teritoriale membre .

1.3.FORMA JURIDICA : SOCIETATE PE ACTIUNI

NR. INREGISTRARE REGISTRUL COMERTULUI : RO 16468149

CUI : J38/522/2004

CAPITAL SOCIAL : 8569540.90 lei

COD IBAN : RO10RNCB 0263 0289 0341 0003

BANCA : BCR Valcea

1.4. LICENTA (ANRSC) : DA

**1.5. SITUATIA PRIVIND REGULAMENTUL SERVICIULUI DE ALIMENTARE
CU APA SI DE CANALIZARE**

Aprobat : DA

**1.6. SITUATIA PRIVIND CAIETELE DE SARCINI ALE ACTIVITATILOR
SERVICIULUI DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE**

Aprobat : DA

2. SISTEMUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA

2.1. SURSA

- **Subterană** - Aldești
Put forat
- Dn=180 mm;H=150 m,NHS=54,7m,NHD =88,6m,Q = 2l/s
- Electropompa submersibila= 2 buc ,Tip Z612-19/Q=15 mc/h;
Pi=9.3kw, n=2.900rot/min ;H=12.5mCA:

2.2. STAȚIE DE TRATARE-Statie clorinare hipoclorit tip Aqua System,pompa dozatoare RP G 603,Q= 0,1- 8 l/s .

- Amplasare : Aldești
- PIF : anul 2016
- Operatiuni tehnologice: dezinfectie prin clorinare

2.3. REȚELE DE TRANSPORT + ADUCȚIUNE

Nr. crt.	Dn conducta mm	Lungime m	Material conducta					PIF anul
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte mat.	
1.	110	500	-	-	500	-	-	2016

2.4. INMAGAZINARE

Nr. crt.	Capacitate rezervor mc	Tip rezervor	PIF anul	Periodicitatea igienizarii nr.zile	Amplasare
1.	200	Suprateran Metalic	2016	-	Aldești

2.5. REȚELE DE DISTRIBUȚIE

Nr. crt.	Dn mm	Lungime m	Material conducta					Vechime ani			
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte Mat.	0 - 5	5 - 15	15-30	Peste 30
1.	200	900	-	-	900	-	-	900	-	-	-
2	125	2.390	-	-	2.390	-	-	2.390	-	-	-
3	110	4.459	-	-	4.459	-	-	4.459	-	-	-
4	90	2.288	-	-	2.288	-	-	2.288	-	-	-
5	75	2.190	-	-	2.190	-	-	2.190	-	-	-
Total		12.227			12.227			12.227			

Hidranti incendiu :Total =21 buc din care : D 80mm= 10buc ,D 100mm= 11 buc

Camine de vizitare = 38 buc

Cismele stradale (in present blindate) = 2 buc .

2.6. STATII DE POMPARE – REPOMPARE:-nu exista

- Nr. statii pompare/repompare
- Putere totala instalata
- Capacitate totala
- Presiuni de lucru
- Nr. statii ridicare presiune (hidrofor) – statii repompare

2.7. LABORATOARE APA

Nr. Laboratoare : - , din care pentru :

- Analize chimice :-
- Nr. analize efectuate :conform program de monitorizare

Monitorizarea de control a calitatii apei potabile este realizata de catre Laboratorul STAP Rm.Valcea.

3.SISTEMUL PUBLIC DE CANALIZARE – EPURARE- nu exista

3.1. SISTEMUL DE CANALIZARE

3.2. CANALE COLECTOARE

- Diametre (min/max) :-
- Materiale :-
- Lungime totala: -

3.3. STATII POMPARE

- | | | |
|-------------------------|----------------------------|---|
| • Nr. statii : - | Putere electrica instalata | - |
| • Parametrii de pompare | Debit | - |
| | H | - |

3.4. REȚELE CANALIZARE

- | | Menajer | | Pluvial | |
|--|---------|-----|---------|-----|
| | min | max | min | max |
- Diametre : -
 - Materiale:-
 - Lungime totala (km) :-
 - Nr. camine racord (buc) : -
 - Nr. camine control/vizitare (buc) : -

3.5. STAȚIA DE EPURARE A APELOR UZATE:-

- Capacitate instalata : -
- Capacitate exploatata : -

3.6. LABORATOR APE UZATE

- Nr. laboratoare :-
- Nr. analize efectuate :-

4. DATE PRIVIND FURNIZAREA SERVICIILOR DE APA SI CANALIZARE

- Total populatie dupa domiciliu la 01.07.2023: 2671
- Program de furnizare apa potabila : 24 ore/zi
- Total salariat: 653

5. SITUATIA CERTIFICARII PRIVIND SISTEMUL DE :

- Management al calitatii SR EN ISO 9001/2015 DA
- Management al mediului SR EN ISO 14001/2015 DA
- Management al sănătății și securității muncii SR ISO 45001/2023 DA

Datele sunt valabile la data de 31.12.2024

DIRECTOR GENERAL
Ing. Ion Florescu

